 	of Clai	

App	licati	on/Co	ntrol	No.
-----	--------	-------	-------	-----

Applicant(s)/Patent under Reexamination

09/440,442

\_\_\_

KRISH, ARI V. Art Unit

Examiner

Bharat N. Barot

2155

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	•

Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim_	_					1				
					Γ.	Dat					1
-	Original	9/19/05	3/27/06	l			l	l	l	1	ľ
Final	- <del>g</del>	8	2			ŀ	l	Ι.			l
证	Ē	%	32				l				l
	0	ا "ا	"				l	i			l
	4.			_	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		١
			F		⊢	<b>-</b>	<del>  -</del>		ļ		l
	4	Ш									l
	3		П							I -	l
		H	$\vdash$			$\vdash$	_		$\vdash$	1	1
1	1	Н	H	├	-	┝	├		⊢	-	ł
$oldsymbol{\perp}$	1	Ш	ш	<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u></u>	<u> </u>	Į
111	- 61	М	П			ŀ	l			ľ	l
	7		П								1
	a	н	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	├	_	-	١
1	9	ш		$\vdash$	₩	_	⊢	<u> </u>	$\vdash$	-	l
	9		Ì		1			<u> </u>			J
ŀ	(10)	<b>~</b>	II				1				l
3	11	1	π		T				$\vdash$		١
-	10	Н	₩		├-	-	├	├	⊢	-	ŀ
4	12	Ш	L	L	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	l
5	13	1					1		l		ŀ
23456789101113145617819	4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	$\sqcap$	$\top$								1
7	45	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ľ
/	15	щ	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ऻ_	⊢	<u> </u>	l
8	16	L∐	∐\	L	L	L	L	L	L	L	1
q	17	T	$\sqcap$								١
1.5	10	+	+	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1
10	10	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	₩	<u> </u>	$\vdash$	<b>—</b>	$\vdash$	₩	l
i/	19	Ш					<u>.</u>				l
12	20	П	П								1
12	21	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		-		┢		1
13	60	Н	Н		├	-	⊢	⊢	⊢	-	ł
	(22)	Ш	ш								l
14	(23)	Ш	1				l				ŀ
15	24	$\top$	$\top$								ľ
/ 3	27	-	H			┝	-	⊢	⊢	$\vdash$	ł
16	25	ш	Щ						L	L	ľ
17	26	H	1		1		İ	i			ľ
14	27	П	П					$\Box$			1
10	20	じ	=		<del>                                     </del>		_		$\vdash$		ŀ
47	20	-	=	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	₩	l
	-20-	0									J
20	30	0	1								1
	31 32 \$3	_			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	l
	7		=		<u> </u>	├	├	<u> </u>	⊢	-	ŀ
	- <del>32</del> -			L		<u> </u>		L_	_		l
	33	0	_	ŀ		1	ľ				١
	34 35 36 37 38 39					_	. ,		$\overline{}$	Τ.	۱
	35	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	١
	35	lacksquare	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>L</b>	I
	36					l				1	ı
	37										١
	20	$\vdash$	Η-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	l
	35	_	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	┡	<u> </u>	ľ
	39	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		L	L	L	L	L		L	l
	40										ľ
	41	П		Т	T	т	$\vdash$			_	1
	71	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	-	⊢	-	<u> </u>	-	ŀ
	42	<u> </u>			$\Box$	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ľ
	43										l
-	44				П	$\overline{}$		Т	_	$\overline{}$	١
		$\vdash$		-	$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	<del> </del>	$\vdash$	ŀ
	45	Ц.			_		<u> </u>	<u> </u>		<u></u>	ľ
	46						1	l		ł	l
	47										ľ
		-		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	l
	48	щ	Щ,	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	ľ
	49			L		L	L	L	L		
	50						Γ				ľ

CI	aim	Date									
									Ι		1
-	Original		Į.							1	ŀ
Final	- <u>B</u>				l		1		l	1	Ŀ
ш	\(\overline{\sigma}\)				i		-	l	l	ł	ŀ
	0		ı					1	l	ı	ŀ
	51		$\vdash$						$\vdash$		1
	57		⊢	┢	-	⊢	-	-	$\vdash$	┢	ŀ
	52	-	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	₩	ŀ
	53									11	j.
	54					Ι	Γ	I			ŀ
	55		<del></del>	_	1	-	_			t	۱
	51 52 53 54 55 56 57 58		$\vdash$		├	├─	$\vdash$	-	<del></del>	-	ŀ
	20	_	<u> </u>	<del> </del>	_	<u> </u>	ļ	_		ŀ	l
	57				<u> </u>	L	Ŀ	<u> </u>	L.		
	58										l
	59										1
	60				-		$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
<u> </u>	60		<u> </u>	_	<u> </u>	_	├	<u> </u>	<b>—</b>	_	ŀ
<u> </u>	61					$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$		ŀ
	62 63										ŀ
	63			-	<u> </u>	$\vdash$	_		_		1
<u> </u>	64	-	$\vdash$	-	-	-	-	Ë	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
<u> </u>	64	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	ŀ
	65	L	L	L	L	L	L	L	L	L	ŀ
	66					_					1
·	67						$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	1
<u> </u>	07	$\vdash$	-	<u> </u>	⊢	⊢	$\vdash$	⊢	⊢	$\vdash$	ł
	68 69				_		<u> </u>		_	lacksquare	ŀ
	69		l	l	l	l	l	l	l		ŀ
	. 70				Γ						1
<del></del>	71			<u> </u>		<del>                                     </del>		_	<del>-</del>	$\vdash$	ľ
<u> </u>	1/1	-	-	-	┢	⊢	⊢	⊢	├	├	ł
	/2			╙		_	_		_	1	l
	71 72 73 74 75		l _	l	l	l			l	ł	Ŀ
	74		П	·							1:
	75	$\vdash$	-	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	ŀ
	70	-	$\vdash$	-	-	-	├	├	-	┢	ŀ
	76 77		<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ŀ
	77										ŀ
	78									]	ŀ
	79	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>		-	ŀ
	13	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del>                                     </del>	├—	├	Ь.	-	ŀ
	80	_	<u> </u>	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>	l
	81					l		l	l		E
	82		Ī						$\Box$		1
	82 83		Т		$\vdash$				Т		1
<b></b>	0.4	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	ŀ
L	84 85	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ŀ
L	85	L	L	L	L	L	L	L	L	L	]:
	86										1
	87		T	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	_	<del>                                     </del>	1
<del>                                     </del>	87 88	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	ŀ
<u> </u>	1 88	├	<u> </u>	⊢	┞	<u> </u>	L	├		<b>-</b>	1
<u> </u>	89		L						L	L.	ľ
	90								·		ľ
<b></b>	91	$\vdash$	┪	_	$\vdash$	_	_	<del>                                     </del>	Т	$\vdash$	1
<b>-</b>	1 3	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	├-		⊢	⊢	├-	ł
L	92	<u> </u>	<b>—</b>	$\vdash$		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1
L_	93	L	L	L_	L	L	L	L	L	L	[
	94										1
<del>                                     </del>	05	_	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H			1
<del> </del>	90	$\vdash$	Ŀ	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	⊢		-	ł
	96		<u></u>		<u>_</u>	L			<u> </u>	<u> </u>	1
	97	L	L	L	L	L	L.	L	L	L	
	98										1
	92 93 94 95 96 97 98 99	т	Г	Н	Г	$\vdash$	Η-	_	Т	$\vdash$	
	400	<u> </u>	<b>—</b>	<del> </del>	Η.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	l
	100							L	I.	l	ŀ

	Claim		Date								
				Γ		Γ	Γ	Γ			Г
	<del></del>	Original									
	Final	ġ				1					
	ᄔ	Ğ		'							
								_			
		101									
		102		ļ							
		103					_				
		104		_	_	_	$\vdash$		┢	_	
		105		-	-	-		-	-		-
H		106		-		<u> </u>	-	-	⊢	┝	Н
		100	_	_		<u> </u>	-	<u> </u>	_	-	
		107	_	<u> </u>			_		_	<u> </u>	
		108 109		ļ		_	<u>_</u>	<u> </u>	L	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
		109			L		<u> </u>				
		110			_		_	<u> </u>		L	
		111					L				
- [		111 112 113		_							
		113									_
ij		114						_	<u> </u>		
1		114 115			_	$\vdash$	_	_	$\vdash$	$\vdash$	Н
:::		116		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
ŀ	-	117			-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
ŀ		118		<del> </del>	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
		110		<u> </u>	<u> </u>		_	⊢	⊢	⊢	<u> </u>
		119		_			_	<u>                                     </u>	<u> </u>	╙	$\vdash$
		120		_			L.		<u> </u>	<u> </u>	
		121						L_	L	_	
		122		L							
		123									
		124									
		125									
		126							$\vdash$		
		127		-	$\overline{}$						Ė
ı	•	128	_	_			_	-		_	$\vdash$
		122 123 124 125 126 127 128 129 130 131		<del>                                     </del>			$\vdash$	├─	┝		⊢
H		120		-	-	-	_	⊢	⊢	_	$\vdash$
H		130	_	-			<del> </del>	<del> </del>	-		┝
		131						├—			
		132		<u> </u>	_	-	_	<u> </u>	├	<u> </u>	
		133		<u> </u>		_	_		_		ļ
		132 133 134 135		<u> </u>	_	_		_	L		$\vdash$
		135		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	Щ
		136 137	_	_			L.	<u> </u>	<u> </u>		
		137						L	L	L	
-[	]	138 139									
		139						Ι_			
ij		140							l		
		141					$\overline{}$				
	-	142		Т	_		_	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	
::}		143		<del>                                     </del>	-		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
		1/1/4		$\vdash$	$\vdash$	-		-	$\vdash$	-	Н
	-	144	-	-	-	-	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$
:	-	145		$\vdash$	<u> </u>		<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$	Ш
		146		_	L.,		L.	_	_		Щ
		147		Ш	Щ				Ш	Щ	Ш
		148							L		Ш
		149									
		150							Π		
::	- [	150			,						